

opusdei.org

Vigília e Missa de Envio serão em Copacabana

NOTA OFICIAL DA
ORGANIZAÇÃO DA JMJ RIO
2013

24/07/2013

NOTA OFICIAL DA ORGANIZAÇÃO DA JMJ RIO 2013

Por causa do mau tempo no Rio de Janeiro, a Missa de Envio e Vigília serão transferidas para a Praia de Copacabana. De acordo com Dom Orani, Arcebispo da Arquidiocese do

Rio de Janeiro, a chuva e o frio tornaram as atividades em Guaratiba inviáveis.

“A chuva tem molhado as pessoas, mas não tem atrapalhado os eventos da Jornada. Mas para evitar riscos, vamos fazer as atividades em Copacabana. Há muita água em Guaratiba. E devido às circunstâncias, as pessoas não vão mais precisar caminhar os 13 quilômetros. Deus tem os Seus caminhos e vai nos conduzindo. É cada dia uma novidade, sempre na Vontade de Deus”, declara o Arcebispo.

O prefeito Eduardo Paes anunciou em nota oficial a transferência. Segundo ele, a decisão foi tomada após as fortes chuvas dos últimos dias, que deixaram o local sem condições de receber os peregrinos.

“As chuvas intensas desde segunda-feira deixaram aquele espaço, sob o

ponto de vista inclusive de saúde, impraticável de se realizar os eventos. Colocaríamos a saúde das pessoas em risco. Não é só uma inviabilidade estética pelo fato de boa parte da área ter sofrido alagamentos e ter uma lama. Nós seguimos o que os técnicos determinaram e vamos transferir a vigília para Copacabana. Pedimos desculpas aos moradores do bairro, mas não tínhamos outra alternativa”, afirma o prefeito.

As mudanças foram recomendadas pelo Corpo de Bombeiros, Secretaria da Saúde e Proteção da Criança e Adolescente. Os horários das atividades que encerrarão a Jornada Mundial da Juventude Rio2013 (JMJRio2013) permanecem os mesmos. Em breve serão publicadas orientações práticas de como serão os eventos.

Fonte: www.rio2013.com

.....

pdf | Documento gerado
automaticamente de [https://
opusdei.org/pt-br/article/vigilia-e-missa-
de-envio-serao-em-copacabana/](https://opusdei.org/pt-br/article/vigilia-e-missa-de-envio-serao-em-copacabana/)
(16/12/2025)